IDEFOR: Infraestructura de Datos Espaciales Forestales.

"Concentrado Nacional de Polígonos de Incendios Forestales 2024"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Subgerencia de Planeación e Información en Manejo del Fuego (SPIMF) de la Gerencia de Manejo del Fuego (GMF)

Resumen

Producto que integra datos espaciales de los terrenos forestales que presentaron incendios en la república mexicana durante el año 2024.

Propósito

Proporcionar datos espaciales de los terrenos forestales que presentaron incendios en la República Mexicana para dar cumplimiento al Artículo 97 de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable.

Fecha de publicación

2025-04-04 19:46:00

Colaboradores

Comisión Nacional Forestal (CONAFOR)/ Subgerencia de Planeación e Información en Manejo del Fuego.

Centro Regional del Manejo del Fuego Noroeste, Centro Regional del Manejo del Fuego Noreste, Centro Regional del Manejo del Fuego Norte, Centro Regional del Manejo del Fuego Centro, Centro Regional del Manejo del Fuego Occidente, Centro Regional del Manejo del Fuego Sureste, Centro Estatal de Manejo del Fuego Aguascalientes, Centro Estatal de Manejo del Fuego Baja California, Centro Estatal de Manejo del Fuego Baja California Sur, Centro Estatal de Manejo del Fuego Campeche, Centro Estatal de Manejo del Fuego Coahuila de Zaragoza, Centro Estatal de Manejo del Fuego Colima, Centro Estatal de Manejo del Fuego Chiapas, Centro Estatal de Manejo del Fuego Chihuahua, Centro Estatal de Manejo del Fuego Ciudad de México, Centro Estatal de Manejo del Fuego Durango, Centro Estatal de Manejo del Fuego Guanajuato, Centro Estatal de Manejo del Fuego Guerrero, Centro Estatal de Manejo del Fuego Hidalgo, Centro Estatal de Manejo del Fuego Jalisco, Centro Estatal de Manejo del Fuego México, Centro Estatal de Manejo del Fuego Michoacán de Ocampo, Centro Estatal de Manejo del Fuego Morelos, Centro Estatal de Manejo del Fuego Nayarit, Centro Estatal de Manejo del Fuego Nuevo León, Centro Estatal de Manejo del Fuego Oaxaca, Centro Estatal de Manejo del Fuego Puebla, Centro Estatal de Manejo del Fuego Querétaro, Centro Estatal de Manejo del Fuego Quintana Roo, Centro Estatal de Manejo del Fuego San Luis Potosí, Centro Estatal de Manejo del Fuego Sinaloa, Centro Estatal de Manejo del Fuego Sonora, Centro Estatal de Manejo del Fuego Tabasco, Centro Estatal de Manejo del Fuego Tamaulipas, Centro Estatal de Manejo del Fuego Tlaxcala, Centro Estatal de Manejo del Fuego Veracruz de Ignacio de la Llave, Centro Estatal de Manejo del Fuego Yucatán, Centro Estatal de Manejo del Fuego Zacatecas.

Ed		

2024

Derechos

Palabras Claves

- Manejo del fuego

Categoria

Ambiental

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

COMISIÓN NACIONAL FORESTAL (CONAFOR)

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3A_2024_incendios_forestales

Historial de procesamiento

Para su elaboración, se utilizaron imágenes de la constelación Sentinel-2; Landsat 8; el Marco Geoestadístico Nacional 2022 INEGI; Uso de Suelo y Vegetación Serie VII de INEGI; Uso de Suelo y Vegetación de la Ciudad de México 2015; Sistema Satelital de Monitoreo Forestal (SAMOF) 2020; 187ANP_Geo_ITRF08 de CONANP; Sistema de Predicción de Peligro de Incendios Forestales de México; Sistema de Alerta Temprana CONABIO y se realizó la extracción de superficie no forestal.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-117.096604383962 14.7584025941377,-117.096604383962 32.594421432426,-86.900432899148 32.594421432426,-86.900432899148 14.7584025941377,-117.096604383962 14.7584025941377))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-117.0966043840	-86.9004328991	14.7584025941	32.5944214324

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
CAUSA	Posible causa que dio origen al incendio.
MUNICIPIO	Municipio.

CLAVEMUN	Clave de Municipio.
ESTADO	Entidad Federativa.
CLAVEINC	Clave de Incendio. Se compone del año, clave de la entidad federativa y número de incendio.
ID	Identificador.
FECHALIQ	Fecha de liquidación.
FECHAINIC	Fecha de inicio de ocurrencia del incendio.
POLIGONO	El método que se utilizó para elaborar el polígono, las siglas deben ser las siguientes: AQSPPIF: Indices espectrales Sentinel, IMAGEN:Imagen Sentinel, COORD: Elaborado a partir de coordenadas en campo.
AREA_HA	Superficie total quemada.
TIPIMPAC	Clasificación de primer orden.
TIPVEG	Tipo de vegetación quemada.
ANP_HA	Superficie quemada en Área Natural Protegida.
ANP	Área Natural Protegida donde se presentó el incendio: federal, estatal o municipal.
TIPOINC	Tipo de Incendio según el estrato forestal quemado; puede ser superficial, subterráneo, de copa o mixto.